



VIEUXSAULE FLAME

BOLDI V S G SUPERSONIC ALYSSA EX-90-2E-CAN 5*

MISTY SPRINGS SUPERSONIC

VELTHUIS SG MOM ALESIA VG-87-2YR-CAN 23*

LONG-LANGS OMAN OMAN

ALLYNDALE-I GOLDWYN ALBANY VG-87-2YR-CAN 14*

GTPI 2387

VG-CAN TD TL TY TV 99%-NA HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM108842547

aAa:

DMS:

Data nascita: 03/01/2014

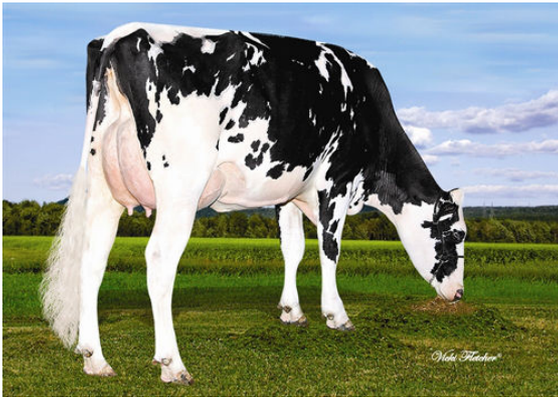
Kappa Caseina: AB

Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE		276 Allev.	580 Figlie	91% Att.	MACE-G / 04-25	
Latte lbs -807	Grasso lbs -11	Grasso % +0.09	Proteina lbs -10	Proteina % +0.06		
NM\$ -90	CM\$ -70	FM\$ -137	GM\$ -29	DWP\$		
Efficienza Alimentare -43	RFI 12	Risparmio Sostanza Secca -52	Efficienza Metano 105			

TRATTI GESTIONALI		Immunity	87
Vita produttiva	0.0	Immunità vitelli	85
Cellule somatiche	3.00	Tasso Concepimento Vacche	3.5
Fertilità Figlie	3.1	Tasso Concepimento Manze	1.0
Ind. Sopravvivenza	0.2	Facilità al parto	2.2% 81% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.1	Facilità al parto delle figlie	2.4% 77% Att.
Indice Fertilità	2.8	Vitalità vitelli	6.2%
		Vitalità figli delle figlie	5.7%

MORFOLOGIA		135 Allev.	242 Figlie	85% Att.	MACE / 04-25	
PTA Tipo	-0.29	Struttura	0.25			
Mammella	-0.77	Caratteri da Latte	-0.27			
Arti e Piedi	-0.16					



BOLDI V S G SUPERSONIC ALYSSA

Dam